



Curriculum Vitae

Desde 1989 promoviendo sociedades diversas y equitativas en armonía con la Tierra

www.pronatura-sur.org

 [@PronaturaSur](https://twitter.com/PronaturaSur)

 [@pronaturasur](https://www.facebook.com/pronaturasur)

Datos institucionales

Nombre de la organización

Pronatura Sur A. C.

Estatuto Legal

Asociación Civil

Fecha de Constitución

9 de julio de 1993

Acta Constitutiva

Notaría 62, No. 5337, Vol. 87

CLUNI

PCI930709701C

Domicilio

Calle Dr. Navarro No. 5. Barrio El Cerrillo. San Cristóbal de Las Casas, Chiapas, México CP29220.

Teléfono

+52 (967) 67 8-5000

Página web

www.pronatura-sur.org

Correo electrónico institucional

direccion@pronatura-sur.org

Twitter

[@PronaturaSur](https://twitter.com/PronaturaSur)

Facebook

[@pronaturasur](https://www.facebook.com/pronaturasur)





Conoce al equipo

Director General/Representante Legal

Romeo Domínguez Barradas

romeo@pronatura-sur.org

Coordinadora Operativa

Silvia Llamas Prado

sllamas@pronatura-sur.org

Subdirectora de Conservación

Claudia Macías Caballero

cmacias@pronatura-sur.org

**Subdirector de Manejo Forestal y
Producción Sustentable**

Guillermo Velasco Barajas

gvelasco@pronatura-sur.org

**Subdirector de Fortalecimiento de
Capacidades para la Sustentabilidad**

Roberto Hernández Ugalde

rhugalde@pronatura-sur.org

**Coordinadora de Uso Público en
Reservas y Educación Ambiental**

María de los Ángeles Azuara Olascoaga

aco@pronatura-sur.org

**Subdirectora de Administración y
Finanzas**

Silvia Trujillo Villafuerte

strujillo@pronatura-sur.org



Filosofía institucional

¿Quiénes somos?

Somos una organización mexicana reconocida por su contribución a la conservación de regiones de alto valor ecológico en el sur de México.

Nuestros procesos regionales se basan en el empoderamiento de las comunidades y organizaciones locales, con quienes desarrollamos modelos innovadores de conservación de la biodiversidad y manejo sostenible de recursos naturales, mejorando su capacidad de adaptación al cambio climático.

Hemos ampliado nuestro impacto a través de la articulación de voluntades y redes de colaboración que orientan las políticas públicas y a través de la formación y el fortalecimiento de las capacidades para atender los retos de la conservación y el desarrollo.

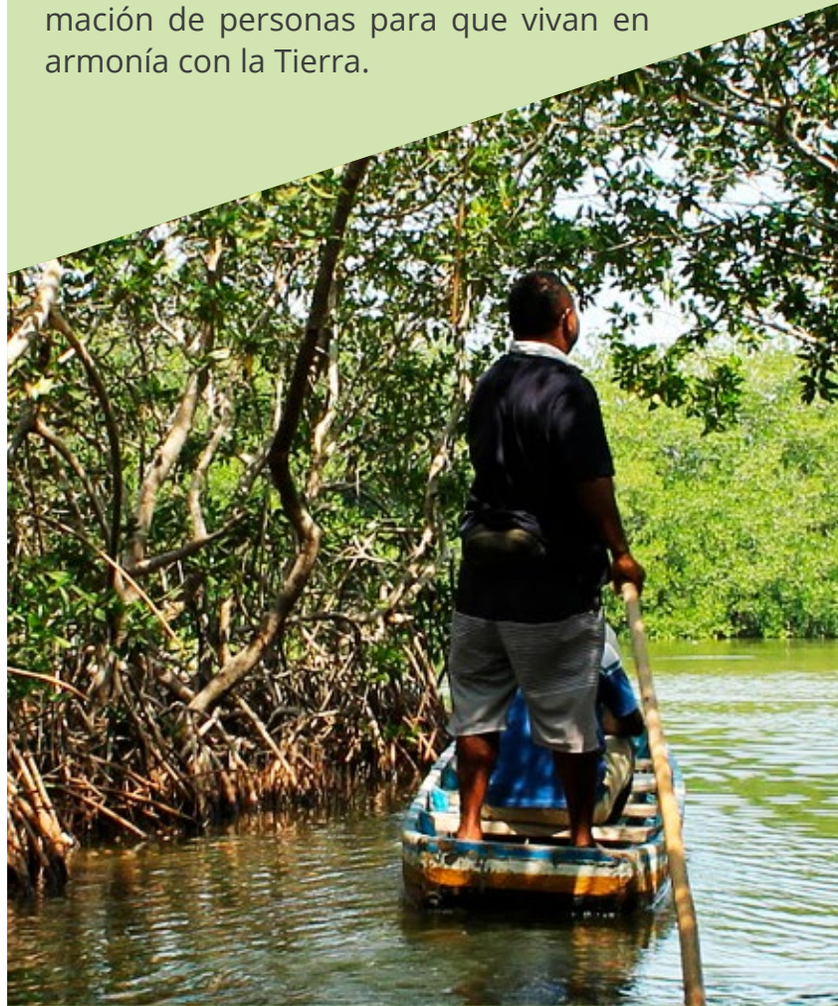
Logramos sembrar en las nuevas generaciones valores orientados a la conservación de la naturaleza, la solidaridad y la sustentabilidad.

¿Cuál es nuestra misión?

Conservar los ecosistemas y sus procesos, promoviendo sociedades diversas y equitativas en armonía con la Tierra.

¿Cuál es nuestra visión?

Ser la organización mexicana que logre conservar las regiones de alto valor ecológico en el sur de México mediante el empoderamiento de las comunidades y organizaciones locales; la colaboración con agentes públicos y privados y; la formación de personas para que vivan en armonía con la Tierra.





¿Cuáles son nuestros valores?

Honestidad:

Creemos en el valor de nuestra palabra y por ello nos comprometemos a actuar bajo los principios de honradez, justicia y rectitud y a ser congruentes con lo que decimos y hacemos.

Responsabilidad:

Hacemos lo que nos corresponde utilizando nuestra inteligencia y creatividad para sortear los problemas que nos podrían impedir cumplir con nuestros compromisos.

Compromiso:

Estamos comprometidos con los ecosistemas y con las personas con las que nos vinculamos. Trabajamos día a día para lograr nuestros objetivos.

Respeto:

Reconocemos que todas las personas son valiosas por lo que tomamos en cuenta los deseos, derechos y sentimientos de los otros en cada una de las acciones que realizamos.

Diversidad:

Estamos convencidos que lo que más enriquece al mundo es la diversidad, por lo que la promovemos en nuestro espacio de trabajo.

Equidad:

Promovemos la igualdad de condiciones entre hombres y mujeres sin distinción de edad, sexo, condición social, económica o de salud.

Congruencia:

Todo lo que decimos está en consonancia con lo que hacemos. Practicamos nuestros principios en todas las actividades que realizamos.

Justicia:

Creemos que hay que dar a cada persona lo que le corresponde abogando siempre por el respeto a sus derechos humanos.

¿Cuáles son nuestros objetivos?

1 **Catalizar estrategias y experiencias de apropiación**, manejo sostenible y conservación de los ecosistemas promoviendo su funcionalidad y resiliencia para la mitigación y adaptación al cambio climático asegurando la participación de los actores locales.

2 **Incidir en las políticas públicas** para mejorar su pertinencia y la coordinación intersectorial; en particular en aquellas que impactan al manejo del territorio, la biodiversidad y el desarrollo social.

3 **Fortalecer de manera estratégica a organizaciones de base, redes e instituciones locales** para mejorar sus capacidades técnicas, de gobernanza y organizativas encaminadas a la incidencia en la conservación y la sustentabilidad.

4 **Promover una cultura de participación social incluyente** orientada a la toma de decisiones en torno al desarrollo sustentable y la conservación tomando como base la experiencia y conocimiento previos.

5 **Generar alternativas de desarrollo rural de bajas emisiones**, basadas en la integralidad del manejo del territorio y en la promoción de mercados diversificados y alternativos.



Conoce nuestro trabajo

Logros



- Actualización de directorio con datos de 120 actores relacionados a las IBAs/AICAs en México (2021)

Actualización de listado de aves para 228 IBAs de México (2021)

- Ingreso de más de 700 datos poblacionales, actualizando 150 IBAs de México en la World Bird Data Base (2021)

- Realización de 2 festivales de aves en la Península de Yucatán (2021)



Difusión de información relevante sobre polinizadores y plantas nativas que ayudan a su conservación en la Cuenca del Valle de Jovel (2021)

- Entrega de más de mil 300 plantas de 64 especies nativas y ornamentales para enriquecer las iniciativas de Jardines para la Vida (cursos, jardines urbanos públicos, privados y reservas) (2021)



Más de 8 mil interacciones entre polinizadores/aves y plantas de interés en los jardines de la ciudad de la Cuenca del Valle de Jovel y cerca de 3 mil 500 observaciones de biodiversidad dentro de las reservas de la Red de Reservas de la Cuenca del Valle de Jovel; a través de la participación de 132 pobladores en proyectos de ciencia ciudadana (2021)





Entrega de 17 mil 400 árboles de Vivero Moxviquil-Encinar para beneficiar a más de 50 familias de 10 localidades de los Altos de Chiapas para reforestar durante el temporal de lluvias de 2021 (2021)

- Entrega de más de 8 mil plantas de árboles nativos en 45 comunidades de 8 municipios de Chiapas para acciones de restauración y reforestación en la Cuenca del Valle de Jovel (2021)



A través de un Modelado de Distribución Potencial se han estimado 15 millones 700 mil hectáreas de hábitat potencial del Chipe de Mejillas Doradas (*Setophaga chrysoparia*) en el Sur de México y Centroamérica (2021)

- Registro de mil 577 individuos de aves pertenecientes a 66 especies miembros de las parvadas forrajeras mixtas de los bosques templados de pino-encino de Centroamérica y 11 Chipes Mejillas Doradas (*Setophaga chrysoparia*) (2021)



Realización de estudios y análisis para la Ecoregión de Bosques de Pino-Encino de Mesoamérica, tales como cambios en la cobertura y uso de suelo en los últimos 10 años (2008-2018), identificando escenarios futuros de tendencias de cambio en el hábitat invernal (2023, 2028 y 2033) del Chipe Mejillas Doradas – Golden Cheeked Warbler (GCWA) (*Setophaga chrysoparia*) (2021)

- Diseño, construcción y puesta en línea de la página web de la Alianza para la conservación de los Bosques de Pino Encino de Mesoamérica. <https://alianza-pino-encino.org/> (2021)



Construcción de un microsítio en donde se difunde el material y sesiones de intercambio entre México, Guatemala y Honduras en temas de manejo forestal <https://alianza-pino-encino.org/intercambio-forestal-entre-chiapas-y-guatemala> (2021)



- Adhesión de Pronatura Sur a la Alianza Loros Sin Fronteras (alianza a nivel Mesoamérica), en cuyo marco de colaboración se llevó a cabo el 1er Festival de Loros Mesoamericanos en noviembre 2021 (2021)

- Lanzamiento de la campaña permanente de difusión 'Plumas pintando Cielos' a través de la cual se han difundido videos, infografías y eventos relacionados a la conservación y rescate de loros de México (2021)

Rescate, recuperación y reintegración de 40 loros frente blanca a su hábitat natural (2021)

- Participación en la colocación de tres Estaciones Motus de la Red de Estaciones Motus del Pacífico Mexicano, en el Estado de Sinaloa (2021)



Fortalecimiento de capacidades para implementación del Proyecto de la Red de Estaciones Motus en el Istmo de Tehuantepec (2021)

- Entrega de 7 mil 550 plantas de 9 especies forestales para reforestar sitios prioritarios de captación de agua a 52 familias de Ejidos de la Sierra Madre de Chiapas (2021)

- Reforestación con 13 mil 600 plantas de 9 especies forestales de zonas prioritarias para la recarga de manantiales que abastecen a la comunidad del Ejido Monterrey (2021)



Alianza estratégica con el Ayuntamiento de Villa Corzo Chiapas, en acciones de manejo de cuencas, restauración, propagación de especies, manejo forestal y conservación (2021)

- Reforestación de áreas de captación e infiltración de agua en la Microcuenca El Pando, municipio de Villa Corzo, con el fin de asegurar la conectividad hidrológica y boscosa en el Área de Protección de Recursos Naturales (APRN) La Frailescana (2021)





- Reforestación y seguimiento de 3 sitios de la Reserva Ecológica Huitepec (2021)

- Reducción del impacto del uso de residuos en la Reserva Ecológica de Moxviquil (2021)

- Registro de 236 plantas en la base de datos de Corazón de Jade Museo-Jardín (2021)

- Conformación de una Comunidad de Práctica para el Manejo Forestal Sustentable entre los Ejidos “La Paz y Juan Sabinés” (2021)

- Manejo sustentable de 460 hectáreas de bosques en la Sierra Madre de Chiapas (2021)

- Acompañamiento técnico a 11 ejidos en el aprovechamiento forestal no maderable (resina) en el estado de Chiapas (2021)



- Fortalecimiento de capacidades a 114 personas en técnicas de aprovechamiento de resina y monitoreo de acuerdo con la NOM- 026- SEMARNAT en el estado de Chiapas (2021)

- Conservación activa de 4 mil 500 hectáreas de bosques bajo manejo en el estado de Chiapas (2021)



- Generación e implementación de modelos estatales para el desarrollo y fortalecimiento de conocimientos y capacidades en materia de ganadería sostenible, apicultura sostenible, diversificación productiva de cacao y resinación sustentable en seis jurisdicciones del Governor´s Climate and Forest Task Force (GCF Task Force) México: Jalisco, Campeche, Yucatán, Quintana Roo, Tabasco y Chiapas (2021)



- Constitución de 3 órganos de gobernanza local en los estados de Yucatán, Quintana Roo y Tabasco en el marco del Governor´s Climate and Forest Task Force (GCF Task Force) México (2021)





- Reforestación de 91 hectáreas en Campaña 2019 (2019-2020)
- Restauración de 25 hectáreas en Red de Reservas del Valle del Jovel (2019-2020)
- Entrega de más de 44 mil plantas nativas a los Viveros Moxviquil-Encinar y San Juan Chamula para reforestación (2019-2020)



- Aprovechamiento forestal con manejo de residuos en 5 hectáreas (2019-2020)
- Recuperación de 13 hectáreas vulnerables (2019-2020)
- Conservación y pago por servicios ambientales de 501 hectáreas de manglares (2019-2020)
- Restauración de 23 hectáreas de manglares (2019-2020)



- Entrega de 39 mil árboles de Quercus (2019-2020)
- Análisis de recarga hídrica en 3 mil hectáreas (2019-2020)
- Reforestación de más de 91 hectáreas en Valle de Jovel (2019-2020)
- Producción de 20 mil plantas de especies nativas en el vivero Moxviquil-Encinar (2019-2020)
- Instalación de 24 colmenas (2018)
- 501 hectáreas de manglares en esquemas de conservación y pago por servicios ambientales (2018)





- Restauración de 4 hectáreas de manglar (2018)
- Mantenimiento a 1,059 metros de canales hidrológicos (2018)
- Plantación de 4 hectáreas de manglar en áreas degradadas (2018)

• Restauración de 64 hectáreas de manglar zapotonal (2018)



- Documentación de 35,493 registros de aves acuáticas y playeras pertenecientes a 56 especies (2018)
- Entrega de 20,400 árboles a gestores y pequeños propietarios (2018)
- Restauración ecológica en 50 hectáreas de la Reserva Ecológica Huitepec, Moxviquil y Parque Natural El Encuentro (2018)
- Campaña de Reforestación con mil 400 hectáreas beneficiadas (2018)

• Reforestación de 6,771 hectáreas de bosque (2018)



- Aprovechamiento de resina en mil hectáreas de bosque (2018)
- Reforestación de 100 hectáreas de bosque en Los Altos de Chiapas (2018)

• Recibimos 2,637 visitantes en el Museo Jardín Corazón de Jade (2018)



- Diagnóstico de 49 parcelas ganaderas (2018)
- Elaboración de 35,720 litros de biofertilizante (2018)

• Producción de 130 toneladas de material vegetativo (2018)

- Reproducción de 750 kilogramos de hongos micorrizas (2018)
- Micorrización de 350 hectáreas (2018)





- Implementación de sistemas silvopastoriles en 189 hectáreas (2018)
- Cuantificación de carbono de 16 puntos de muestreo de dos especies de pino (*Pinus oocarpa* y *P. maximinoe*) en áreas de bajo aprovechamiento de resina de pino de dos Ejidos de la Sierra Madre de Chiapas (2017)
- Instalación de cinco huertos biointensivos en 5,080 metros cuadrados de seis predios de la RENACH (2017)

Rehabilitación hidrológica de 25 hectáreas de manglar a través de 358 metros de canales de flujo que conectan los cuerpos lagunares con las áreas de restauración en la Costa del Pacífico Sur de México (2017)



- Incremento de la regeneración natural de mangle rojo en 1,338 individuos por hectárea, mangle negro y blanco, al interior de las áreas de restauración en la Costa del Pacífico Sur de México (2017)

Reforestación de cinco hectáreas de mangle rojo (*Rhizophora mangle*) en la Costa del Pacífico Sur de México (2017)



- Plantación de 12,500 propágulos de mangle rojo en cinco hectáreas con una tasa de sobrevivencia de 71% en la Costa del Pacífico Sur de México (2017)
- Zonificación de 54 hectáreas de bosque de pino-encino del bien comunal de Chan tontic (2016)

Acreditación de Pronatura Sur A. C. como asesor técnico de servicios ambientales, en fortalecimiento de capital humano, reforestación y conservación de suelos (2016)

- Caracterización de 8,827 hectáreas de 53 predios de la RENACH para la implementación de estrategias de manejo sustentable (2015)



Proyectos (Selectos)



- Actualización de Important Bird Areas (IBAs) en México (2021)
- Golden Cheeked Warbler (2021)
- Conservación de bosques de pino encino en Chiapas y Centroamérica (2021)
- Red interinstitucional para la recuperación y conservación de los psitácidos de Chiapas (2021)



- Red de Estaciones Motus a lo largo del Istmo de Tehuantepec, Oaxaca, México (2021)
- Saving Golden Cheeked Warbler Wintering Habitat II. MOCAPH (Mesa de Organizaciones Comanejadoras de Áreas Protegidas de Honduras) (2021)

- Reserva Ecológica Huitepec (2021)
- Reserva Ecológica Moxviquil (2021)
- Orquideario Moxviquil (2021)
- Corazón de Jade Museo-Jardín (2021)
- Comunidades Educativas hacia la Sustentabilidad (2021)



- Ecotecnias (2021)
- Jóvenes por un Compromiso Socio-Ambiental (JCSA) (2021)
- Fortaleciendo la forestería comunitaria en la Sierra Madre de Chiapas Fase III (2021)



- Mejora y réplica de los procesos de fortalecimiento de capacidades locales vinculados a las cadenas y redes de valor en el sector agrícola, forestal y de otros usos de la tierra en seis jurisdicciones del Grupo de Trabajo del Governors' Climate and Forests Task Force (GCF) México (2021)



- Conservando los volcanes de agua: manejo integrado de la Cuenca del Valle del Jovel (2018, 2019-2020)
- Fortalecimiento de la Forestería Comunitaria en la Sierra Madre del Sur de México (2019 -2020)
- Mejora de los medios de vida locales para apoyar la conservación de los manglares en Chiapas (2019-2020)

• Conocimiento y recuperación del hábitat invernal del Chipe Mejillas Doradas en México (2019-2020)

- Conservación y recuperación del hábitat del chipe mejillas doradas en Chiapas (2018)
- Conservación de las especies de aves en riesgo en La Sepultura (2018)



• Turismo sustentable en la Reserva Ecológica Movixquil y Jardín Botánico – Orquideario Moxviquil (2018)

- Corazón de Jade – Museo Jardín (2017, 2018)
- Reservas Ecológicas Huitepec y Movixquil, Orquideario Movixquil (2017, 2018)
- Fortalecimiento de capacidades turísticas a tomadores de decisiones y enlaces en las Áreas Naturales Protegidas de la Región Frontera Sur Istmo y Pacífico Sur (2018)



• Asesoría y captación en la gestión del desarrollo territorial, así como acompañamiento técnico en la elaboración y desarrollo de proyectos productivos sustentables en la microregión Coapa-Cuxtepec (2018)

- Capacitación e implementación de modelos silvopastoriles para la conservación de aves en riesgo en La Sepultura (2018)





● Sistema biométrico para la planeación del manejo forestal en el estado de Chiapas (2018)

● Aviturismo “Puerta a la Montaña”, Reserva de la Biosfera El Triunfo (2017)

● Acelerando la Inclusión y Mitigando Emisiones (AIME) (2017)

● Análisis de la situación política y económica del carbono azul en México (2017)



● Iniciativa corredor de manglares y cambio climático (2017)

● Conservando los volcanes de agua: Manejo integral de la Cuenca del Valle de Jovel (2017)

● Forest 2020 (2017)

● Iniciativa de acción temprana para la mitigación de degradación por uso ganadero en la Subcuenca del Río Cuxtepec, La Concordia, Chiapas (2017)

● Plan de Conservación para el Chipe cachetes dorados (*Setophaga chrysoparia*) en Chiapas, fase II (2017)



● Estrategia Estatal REDD+ de Chiapas (2016)

● Estrategia de Restauración Productiva para el Estado de Chiapas con la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN) y con el Gobierno del Estado de Chiapas (2016)



● “Economías estatales verdes” (ESTAVE): Fortaleciendo la gobernanza forestal y el desarrollo sostenible de bajas emisiones en paisajes rurales con participación local (2016)



Formación y educación (Selectos)



- Actividades de sensibilización sobre las aves con ciudadanía de la Península de Yucatán (2021)

Cursos de jardinería sustentable para 30 jardineros, jardineras y pobladores de la ciudad de San Cristóbal de las Casas (2021)



- Producción de 2 mil ejemplares de Guías rápidas de las Aves de los Bosques templados de Chiapas y Aves de San Cristóbal de Las Casas (2021)

- Impartición de 10 seminarios virtuales entre Chiapas, Guatemala y Honduras sobre la inclusión de Altos Valores de Conservación en el Manejo Forestal de los Bosques de Pino Encino de Mesoamérica, con participación de 17 ponentes, 9 instituciones y 3 países (2021)

- Taller de capacitación y colaboración para impulsar la Red de Estaciones Motus del Pacífico en México (2021)

- Curso “Jardinería y horticultura” en la Reserva Ecológica Moxviquil (2021)

Sensibilización sobre la importancia del cuidado del bosque y del valor de Moxviquil como una Reserva sujeta a conservación (2021)



- Creación de blog con información de 160 especies de orquídeas en el Orquideario Moxviquil (2021)

Más de 40 actividades culturales con enfoque ambiental realizadas en Corazón de Jade Museo-Jardín (2021)

- “Taller de Herbolaria” en Corazón de Jade Museo-Jardín (2021)





- Conversatorios en Facebook de Corazón de Jade Museo-Jardín (2021)

• “Curso de Jardinería” en Corazón de Jade Museo-Jardín (2021)

- Talleres de educación ambiental en el marco del proyecto Comunidades Educativas hacia la Sustentabilidad (2021)



• Cursos de verano en el marco del proyecto Comunidades Educativas hacia la Sustentabilidad (2021)

- Guía para docentes “Aprendiendo de volada con Chipi-
lo” y el cuento “La historia de Chipilo Crisopario” en el
marco del proyecto Comunidades Educativas hacia la
Sustentabilidad (2021)

Acervo de 50 cuentos impresos en idioma tsotsil para impulsar la lectura a través de una estrategia de Biblioteca Rodante, que consiste en préstamos de los libros circulando de escuela a escuela y que se espera poder impulsar más adelante en el marco del proyecto Comunidades Educativas hacia la Sustentabilidad (2021)



- Taller sobre sistemas y propuestas relacionadas con la permacultura en el marco del proyecto Ecotecnias (2021)

• Capacitación en buenas prácticas de Manejo Forestal Sustentable con altos valores de conservación en la Sierra Madre de Chiapas (2021)

- Certificación Nacional por el Manejo Sustentable de los Bosques en “Ejido La Paz” (2021)



- Generación e implementación de 6 modelos estatales para el desarrollo y fortalecimiento de conocimientos y capacidades en materia de ganadería sostenible, apicultura sostenible, diversificación productiva de cacao y resinación sustentable en seis jurisdicciones del Governor´s Climate and Forest Task Force (GCF Task Force) México (2021)





- Seminario de comunidad a comunidad “Organización Comunitaria, Desarrollo Local y Buenas Prácticas de Manejo Forestal” (2019-2020)
- Comunidad de Aprendizaje de Educación para la Vida y la Diversidad en Chiapas (2019-2020)
- Programa de fortalecimiento y profesionalización para jóvenes actores locales y educadores comunitarios en Chiapas (2019-2020)

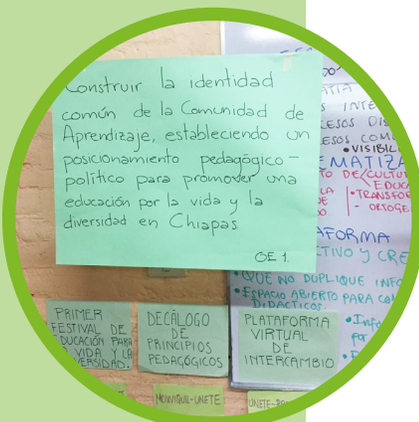
• Jóvenes por un Compromiso Socio-ambiental (2019-2020)



• Curso de Verano Moxviquil “Buen vivir: Tejiendo vida en armonía” (2019-2020)

- Formación de Grupos al Aire Libre en la Reserva Ecológica Moxviquil (2019-2020)
- Comunidades Educativas hacia la Sustentabilidad Ecoaprendo (2019-2020)
- Programa de Escuelas Sustentables ECOAPRENDO (2018)
- Comunidades Escolares hacia la Sostenibilidad (2018)

• Curso de verano ambiental “Hábitos en el hábitat” (2018)



• Voluntades, cooperación y servicio socio ambiental (2018)

• Educando-nos: comunidad de aprendizaje a favor de la educación para la vida y la diversidad en Chiapas (2017,2018)





- Capacitación práctica a productores de resina de pino de la Sierra Madre de Chiapas (2018)
- Comunidad de formador de formadoras y escuela de promotoras trabajadoras sexuales en Tapachula y Huixtla (2017)
- Capacitación y acompañamiento para la autogestión de las comunidades de aprendizaje REDD+ (2017)



- Comunidades Educativas Ecoaprendo (2017)
- Programa de fortalecimiento y profesionalización para jóvenes actores locales y educadores comunitarios en Chiapas (2017)
- Licenciatura en Planeación del Desarrollo Rural (2017)



- Diplomado en cambio climático para organizaciones comunitarias de Chiapas (2017)
- Estrategia de Educación Ambiental "Formando Ciudadanía". Consta de 5 programas: 1. Jóvenes líderes con un compromiso sociambiental; 2. Educación y Cultura Ambiental Escolar y Comunitaria; 3. Actividades de Naturaleza y Aventura; 4. Servicios y Apoyos Profesionales y; 5. Capacitación y Fortalecimiento interno (2017)

- Programa de Escuelas Sustentables en tres centros educativos de los Altos: Escuela Pequeño Sol, Escuela Pública José Castillo Tielemans y en Centro de Formación Moxviquil (2016)



Exposure internacional



- Participación en el proyecto de fortalecimiento del uso de plataformas de observación de la Tierra para apoyar la implementación de los objetivos de mitigación del cambio climático en el sector forestal y de uso de la tierra en los estados de Campeche, Tabasco y Chiapas, financiado por UK Pact México 2021.
- Participación en el proyecto Forest 2020 to improve Earth Observation Applications to tropical forests in Brazil, Mexico, Colombia, Ghana, Kenya and Indonesia (2016-2020)
- Implementación de estrategias para transiciones regionales hacia el Desarrollo Rural Bajo en Emisiones en Brasil, Indonesia, Perú, México, Colombia y Kenia (2016-2020)
- Participación en la reunión anual del GCF Task Force en Caquetá, Colombia (2019)
- Participación en la Junta de Recursos del Aire de California (CARB) (2019)



- Participación en el evento del 5to. Aniversario de la Declaración de Bosques de Nueva York (2019)
- Participación en la COP25 (2019). Organización del side event “This is What Innovation Looks Like: Subnational Forest and Climate Strategies” en colaboración con el GCF Task Force (2019)
- Tejiendo nuevas estrategias Migración-Educación-Desarrollo (MED) en el contexto transfronterizo México-Guatemala Por los derechos de todas y todos (2019)
- Participación en foros internacionales sobre manejo sustentable del territorio y cambio climático como The Oslo Tropical Forest Forum, The Global Climate Summit, COP24, GCF TF Annual Meeting, STA Annual Meeting (2018)
- Presentación en la COP13 de la experiencia del mecanismo financiero del GCF Task Force (2017)
- Reunión Anual del GCF TF en Balikpapan, Indonesia, para presentar los avances de las estrategias jurisdiccionales de bajas emisiones en Chiapas (2017)
- Side event: “The Balikpapan Challenge: A global Framework Low Emission Development in Tropical Forest Regions”, para la COP 23 junto con Earth Innovation Institute y el GCF task Force (2017)
- Reunión de trabajo con Blue Carbon de la Comisión de Cooperación Ambiental de América del Norte (CCA) en Boston (2017)
- Colaboración multinacional entre México, Guatemala y El Salvador para proteger los bosques de pino- encino de la región Mesoamericana (2016)
- Encuentro Internacional en el marco del Programa Cuencas y Ciudades y Acuerdo de Ciudades de Amistad de Fort Collins, Co. & San Cristóbal de Las Casas (2015)
- Clínica REDD+ y taller REDD+ SES en Nepal (2015)

Equipamiento

- Mejora de infraestructura de las Reserva Ecológicas Huitepec y Moxiquil, mediante ecotecnias (2021)
- Colocación de tres Estaciones Motus de la Red de Estaciones Motus del Pacífico Mexicano, en el estado de Sinaloa (2021)
- Construcción de un baño seco y una estufa bruja en la Reserva Ecológica Huitepec (2021)
- Bioconstrucción de una caseta en la Reserva Ecológica Huitepect (2021)
- Creación de 4 jardines para polinizadores en la Reserva Ecológica Huitepect (2021)
- Colocación de un letrero con el mapa del sendero en la Reserva Ecológica Huitepect (2021)
- Instalación de 170 códigos QR y 203 números de acceso en el Orquideario Moxiquil (2021)
- Construcción de un baño seco e instalación de un sistema de captación de agua pluvial que se conectó con un ecosistema de humedal y con un pozo de infiltración en Corazón de Jade Museo-Jardín (2021)





- Instalación de 1 nave adicional para vivero con capacidad de producción de 20 mil plantas (2019-2020)
- Construcción de una caseta de atención para visitantes y un salón en la Reserva Ecológica Huitepec (2019-2020)
- Construcción de un baño seco en la Reserva Ecológica Huitepec (2019-2020)
- Construcción de 3 sistemas de captación de agua de lluvia con capacidad de 20 mil litros (2018)
- Construcción de 4 baños secos (2018)
- Construcción de un vivero con capacidad de 20 mil plántulas (2018)
- Construcción de base de acceso para orquídeas y bromelias (2018)
- Catálogo impreso de las orquídeas (2018)
- Entrega de 500 plantas de encino al municipio de Tenejapa (2018)
- Binoculares, GPS y guías de identificación de aves para el fortalecimiento del monitoreo de aves (2017)
- Diseño, traducción, impresión y colocación de 24 fichas técnicas sobre plantas del "Jardín Botánico de Plantas Sagradas de San Juan Chamula", en tsotsil, inglés y español (2016)
- Construcción de 15 fogones ahorradores de leña en Altamirano, Muquem, Joltojtic y Arvenza, San Juan Chamula (2015)



Aliados (Selectos)



Alianzas Internacionales

- Neotropical Migratory Bird Conservation Act
- Texas Parks Wildlife Department
- World Parrot Trust
- MPG Ranch
- Birds Canada
- Consejo Nacional de Áreas Protegidas CONANP Guatemala
- Instituto Nacional de Bosques INAB Guatemala
- Instituto de Conservación Forestal ICF Honduras
- Universidad Centroamericana Nicaragua
- Partnering for Accelerated Climate Transitions (UK PACT MEXICO)
- GCF Task Force
- Birdlife international
- RICOH
- Welthaus bielefeld
- Servicio Forestal de los Estados Unidos (US Forest Service)
- Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos (US Fish and Wildlife Service)
- Voluntariado Internacional Voluntad en Acción
- Voces Mesoamericanas Acción con Pueblos Migrantes
- Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
- Agencia Noruega de Cooperación para el Desarrollo (NORAD)
- AFS: Experiencia Intercultural / Programas Interculturales México
- DWV International
- Educándonos by World Found
- Birdlife Tokyo
- Texas State University
- Laboratorio de Ornitología de Cornell
- Kellog Foundation
- The Nature Conservancy (TNC)
- Earth Innovation Institute
- Unión Internacional para Conservación de la Naturaleza (UICN)
- Conservación Internacional (IC)
- Alianza WWF-Fundación Carlos Slim
- Ecométrica Ltd.
- Wetlands International





Instituciones gubernamentales

- Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales
- Secretaría de Turismo del Gobierno de Chiapas
- Secretaría de Desarrollo Sustentable del Gobierno Estatal de Yucatán (SDS)
- Secretaría de Ecología y Medio Ambiente (SEMA)
- Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad, Cambio Climático y Energía de Campeche (SEMABICCE)
- Secretaría de Medio Ambiente, Energías y Desarrollo Sustentable de Oaxaca (SEMAEDES)
- Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial de Jalisco (SEMADET)
- Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
- Secretaría de Desarrollo Rural (SADER)
- Secretaría de Bienestar, Sostenibilidad y Cambio Climático (SBSCC) Tabasco
- Secretaría de Desarrollo Agropecuario (SDA) Campeche
- Secretaría de Desarrollo Sostenible (SDS) Yucatán
- Secretaría de Desarrollo Agropecuario, Rural y Pesca (SEDARPE) Quintana Roo
- Consejo Nacional para Prevenir la Discriminación
- Comisión Nacional Forestal
- Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas
- Comisión Nacional para el Uso y Conocimiento de la Biodiversidad
- Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas – Área de Protección de Recursos Naturales La Frailesca
- Comité Estatal Forestal de Chiapas
- Comité de Normatividad y Manejo Forestal
- Centro Regional para el Control de Incendios-Sotonusco
- Centro Regional para la atención a Incendios Forestales (CRIF)
- Sistema de Agua Potable y Alcantarillado Municipal
- Instituto Nacional de Desarrollo Social
- Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias
- Programa de Aves Urbanas de San Cristóbal de las Casas
- Junta Intermunicipal de Medio Ambiente para el Manejo Integral del Río Coahuayana (JIRCO)
- Junta Intermunicipal de Medio Ambiente de la Costa Sur (JICOSUR)
- Junta Intermunicipal de Medio Ambiente para el Manejo Integral de la Cuenca del Río Ayuquila (JIRA)
- Junta Intermunicipal de Medio Ambiente de la Sierra Occidental y Costa (JISOC)
- Junta Intermunicipal Biocultural del Puuc (JIBIOPUUC) Yucatán
- Estado de California



- Ayuntamiento de Villa Corzo, Chiapas
- Ayuntamiento de San Cristóbal de las Casas, Chiapas
- Ayuntamiento de La Huerta, Jalisco
- Ayuntamiento de Villa Purificación, Jalisco
- Ayuntamiento de Tomatlán, Jalisco
- Ayuntamiento de Cihuatlán, Jalisco
- Ayuntamiento de Cuautitlán, Jalisco
- Ayuntamiento de Autlán, Jalisco
- Ayuntamiento de Tolimán, Jalisco
- Ayuntamiento de El Limón, Jalisco
- Ayuntamiento de Tonaya, Jalisco
- Ayuntamiento de Zapotitlán de Vadillo, Jalisco
- Ayuntamiento de Concepción de Buenos Aires, Jalisco
- Ayuntamiento de Gómez Farías, Jalisco
- Ayuntamiento de Tamazula de Gordiano, Jalisco
- Ayuntamiento de Tecalitán, Jalisco
- Ayuntamiento de Tuxpan, Jalisco
- Ayuntamiento de Atenguillo, Jalisco
- Ayuntamiento de Guachinango, Jalisco
- Ayuntamiento de Talpa de Allende, Jalisco
- Ayuntamiento de Puerto Vallarta, Jalisco
- Ayuntamiento de San Sebastián del Oeste, Jalisco
- Ayuntamiento de Cabo Corrientes, Jalisco
- Ayuntamiento de Villaflores, Chiapas
- Ayuntamiento de Cintalapa, Chiapas
- Ayuntamiento de Ocozocuatla, Chiapas
- Ayuntamiento de La Concordia, Chiapas
- Ayuntamiento de Siltepec, Chiapas
- Ayuntamiento de Comalcalco, Tabasco
- Ayuntamiento de Hopelchen, Campeche
- Ayuntamiento de Calakmul, Campeche
- Ayuntamiento de Escárcega, Campeche
- Ayuntamiento de Muna, Yucatán
- Ayuntamiento de Santa Elena, Yucatán
- Ayuntamiento de Ticul, Yucatán
- Ayuntamiento de Tzucacab, Yucatán
- Ayuntamiento de Oxkutzcab, Yucatán
- Ayuntamiento de Tekax, Yucatán
- Ayuntamiento de Othón P. Blanco, Quintana Roo
- Ayuntamiento de Bacalar, Quintana Roo
- Ayuntamiento de Felipe Carrillo Puerto, Quintana Roo
- Ayuntamiento de José María Morelos, Quintana Roo



Instituciones educativas

- Universidad Juárez del Estado de Durango
- Centro de Educación y Capacitación para el Desarrollo Sustentable
- Red de Educadores Ambientales Sur-sureste
- Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático
- Universidad Tecnológica de la Selva
- Universidad Tecnológica de Cancún
- Centro de Educación Integral de Base A.C. CEIBA
- Universidad Pedagógica Nacional
- Instituto Nacional de Educación Digital INED
- Universidad Intercultural de Chiapas
- Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas
- El Colegio de la Frontera Sur
- Colegio de Ingenieros Forestales de Chiapas
- Universidad Iberoamericana de León, Guanajuato
- Universidad Politécnica del Estado de Chiapas
- Instituto de Silvicultura e Industria de la Madera
- Universidad Antonio Narro (Cintalapa)
- Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE)

- Universidad Veracruzana
- Instituto de Artes Culinarias Parmentier
- Universidad Bienestar Benito Juárez de Chenalhó (UBBJ)
- Universidad Tecnológica de la Selva de Ocosingo (UTS)
- Universidad Moxviquil
- Universidad de Guadalajara (UdeG)
- Instituto Tecnológico de Chiná (ITChiná)
- Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo (UIMQROO)



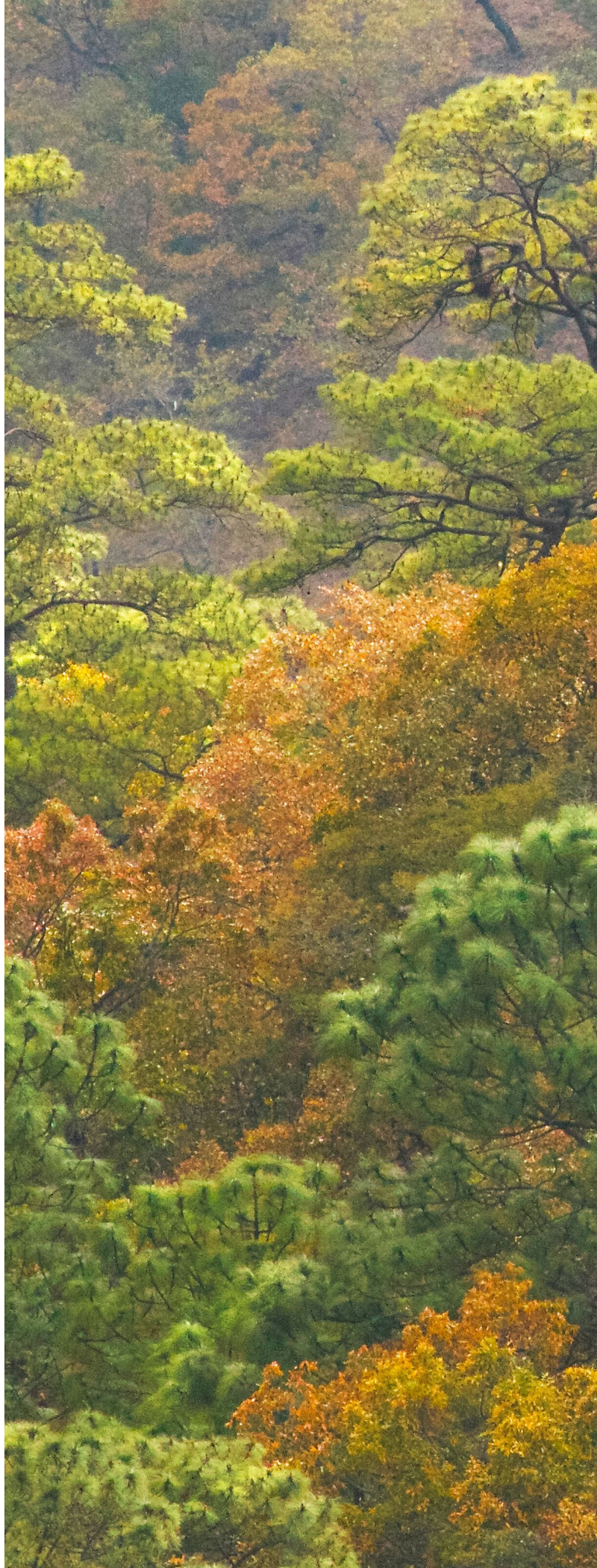
Organizaciones de la Sociedad Civil

- Fundación Defensores de la Naturaleza Guatemala
- Mesa de Organizaciones Comanejadoras de Áreas Protegidas de Honduras (MOCAPH)
- Defeners of Wildlife A.C.
- Teyeliz A.C.
- Fundación Prolancho Honduras
- Tivú A.C.
- Tierra Verde A.C.
- Asamblea Ejidal de Ejido Monterrey
- Fundación Río Arronte
- Ángeles de Amor A.C.
- Nichim Ot´ anil
- Tlahtolli A.C.

- Pies en la tierra
- Parque Natural Encuentro
- Biomasa A.C.
- Cooperativa Bioclimática AMBIO
- Unión Ganadera Regional de Jalisco (UGRJ)
- Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza
- Alianza para la Conservación de los Bosques de Pino-Encino de Mesoamérica
- Cántaro Azul
- Pequeño Sol
- Red para el Manejo Integrado de la Cuenca del Valle de Jovel
- ECOCE
- Desarrollo Educativo Sueniños A.C.
- Orquideario y Jardín Botánico de Comitán
- Cruz Roja Mexicana
- La Roca Sala de Escalada
- Reserva Ecológica Rancho Nuevo
- Patronato Pro-Educación Guaquitepec
- Sociedad Cooperativa de Producción Pesquera Ribereña "Pescadores de Guadalupe"
- Pro-Ecosistema Lagunar Mar Muerto A.C.
- Organización de Palmeros y Aprovechamiento Forestal de Tierra y Libertad
- Maya México Acción A.C.
- Grupo de Mujeres "La Esperanza"
- Productores de Durazno de la Rivera San Sebastián
- Centro de Producción Agroecológica La Ventana
- Sociedad Cooperativa Paluchen
- Casa de la Mujer "Ixim Antsetic"
- CLAN Sur
- Chieltik
- Tequio es trabajo en común
- IDESMAC
- Nenemi Paxia
- Escalera
- México Indígena Pro Mazahua
- Patronato Pro-Educación de Ahome A.C.
- IDEAS A.C.
- Pro Tseltal
- Red de Viveros Biodiversidad
- Comité de Cuenca Valle de Jovel
- Defensores de la Naturaleza
- Crisalium
- Colectivo Biomares
- Fundación Gonzalo Río Arronte IAP
- Ciudadanos por la Acción Territorial en la Cuenca del Valle de Jovel
- Vivero San Juan Chamula
- Parque Natural El Encuentro
- Las Abejas
- Tlahtolli
- Terra Peninsular
- Manomet



- Red de Reservas Naturales de la Cuenca del Valle de Jovel
- Fundación Cántaro Azul
- Abbies
- Ciudadanos A.C.
- BIOPASOS
- Casa del Mundo
- Reto Sostenible A.C.
- Centro de Formación para la Sustentabilidad Movixquil A.C.
- VIVA
- ESI Ecología, Sustentabilidad e Innovación A.C.
- Asociación de Prestadores de Servicios Técnicos Forestales
- Comunidad Indígena de Nueva San Parangaricutiro, Michoacán
- Femex Palma
- Fundación Solidaridad Network
- Ejidos de la Sierra Madre de Chiapas
- Pronatura Península de Yucatán
- Pronatura Noroeste
- Pronatura Veracruz





“

*Desde 1989
promoviendo
sociedades diversas
y equitativas en
armonía con la Tierra*

”

Curriculum Vitae



pro
natura[®]
sur, a.c.

